Index	of	Clai	ms

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/810,377

TABOR, KEITH A.

Examiner

Art Unit

Jennifer L. Norton

2121

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Γ			-	Date	е .			
Final	Original	10/1/06								
						Ļ.	_		_	
	-	ij		-	╁	┢	\vdash	┢	-	
	- 2	1		 		-	\vdash	┝		┢
	4	1	-	┢	 —	 		├—	├	├—
	-	\ \frac{\dagger}{J}				⊢	⊢	 		-
	1 2 3 4 5 6	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	-	-	 		-		-
	7	\ \ \				⊢	┝	-	-	-
		ファファファファ	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	0	V	_	\vdash	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_
	40	V	\vdash				-		┡	_
<u> </u>	10	N	-	├	 —	_	⊢	-		-
<u> </u>	11	7	-	├		_			├-	\vdash
——	12		\vdash	⊢	├—	ļ			-	\vdash
-	13	1	-	\vdash	 	_	<u> </u>	-		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	V ./		 		├—	-		├	
	10	7	-	├-		-	-			
	17	1	-	-		-	_	-	┝	
	10	1		-	-	 	┝	 —	⊢	-
	10				-	_		_	<u> </u>	
<u> </u>	20	1	 	\vdash		-			-	-
<u> </u>	20		-	\vdash	\vdash	\vdash			-	
<u> </u>	21	V	<u> </u>	├	<u> — </u>	_				-
	22	1 1 1 1	 	⊢	-			_	<u> </u>	Н
	24	1	\vdash	├	 			_	<u> </u>	\vdash
· · · · · · · · ·	25	V ./	\vdash	-	-			_	\vdash	\vdash
-	20	1	-	⊢	┝		_	<u> </u>		-
<u> </u>	27	1	┡	H	_		<u> </u>	<u> </u>	├	_
<u> </u>	20	1	_	⊢	-	-				-
	20	Ľ			-		⊢	_		
├	29	<u> </u>			_	-	-	_		
	21		 		-	-	-	<u> </u>		-
<u> </u>	22		_	-	-	<u> </u>				<u> </u>
<u> </u>	32	├	\vdash	-		 	 -	<u> </u>		H
<u> </u>	34	├	-	\vdash			 -		<u> </u>	<u> </u>
	35	-	-		-	—	-		—	
	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36			 			_	\vdash	<u> </u>	-
-	37			 	H	 	 	-	├	\vdash
	38	\vdash	 —			-		-	\vdash	Н
	38 39	 					-		-	\vdash
-	40			-			\vdash		\vdash	\vdash
	41	<u> </u>	\vdash			-	-			
	42	-	-	-		-	-		_	\vdash
<u> </u>	43		-	\vdash			-		-	
-	44			-			—		<u> </u>	\vdash
 	45	-	 	-	-		—		_	\vdash
	46	-	 							\vdash
\vdash	47			\vdash	\vdash		-			\vdash
-	48		\vdash	-			_			\vdash
-	49			 	\vdash		<u> </u>			\vdash
\vdash	50	-	 				_		 	
1	50			L		i	Ш.		ı	ı

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51 52 53	_								-
	52			Γ.		l –	Γ			•
	53					Γ				П
	54			Ī						Γ
	54 55						_			
	56									
	57									
	58									
	59	_		<u> </u>						
<u> </u>	60		L		<u> </u>	L		L		L
L	61		L	<u> </u>	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	62 63	ļ	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_
	63	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	64 65 66	_	ļ	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	65	<u> </u>	ļ	ļ			ļ		<u> </u>	<u> </u>
	66	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	_			-
	67	ì	<u> </u>	_	-	H	⊢	-		<u> </u>
	68 69		<u> </u>		<u> </u>	-			<u> </u>	
	70		-			-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	70		-		├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	72			├			├—	┝	 	<u> </u>
	73		-	-	ŀ	\vdash	\vdash	┝	\vdash	
	70 71 72 73 74 75			┝	-	\vdash	 	┢	⊢	├
	75		-	 	\vdash			<u> </u>		
	76	_	-		-	┝		 	\vdash	\vdash
	76 77		_	_	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	78	Г		_			_	\vdash		
	78 79									_
	80								_	
	81 82									
	82									
	83									
	84			Ĺ						
	85	<u> </u>		L			<u>L</u>	L_		
	86	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>			_
<u> </u>	87	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	88	 	ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
 	89	ļ			_	├—		<u> </u>		
	90			<u> </u>				-	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	91 92	-	-	-						
 	93	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	 -	_	-
	93	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	_
 	95			-	-	<u> </u>	 	-	—	_
\vdash	96		-				\vdash	-		
\vdash	97	\vdash	-	-	 		 			-
\vdash	98	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	Н	Н	Н
H	99				-	_	_	Η-	-	-

Ci	aim	Γ.	-			Date	e			
						_	Γ	Γ_	Γ.	
Final	Original					·				
II.										
	101 102				_					
	102							<u> </u>		
	103									
	104									
	104 105			Γ						
	106									
	107									
	108									
	109									
	110	<u> </u>			_		<u></u>	<u> </u>		
	111			L	<u> </u>				_	
L	112			_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	113	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>		
	114 115	ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 		_
	115			ļ		ļ		 —		
<u> </u>	116 117	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>					
	118		_	⊢					-	
<u> </u>	119	 	-							
	120		-	⊢	├	├	├	 	┝	\vdash
	120 121	\vdash		-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	122			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	123	\vdash						_	 	
-	122 123 124	\vdash			\vdash	\vdash	_	-		-
	125	\vdash								
	125 126	<u> </u>								
	127									
	128 129 130									
	129				_				<u>_</u>	
	130						<u> </u>		_	Ш
	131 132			<u> </u>			<u> </u>		_	Ш
	132		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	133 134		_	 —		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
-	134	_	_	├	<u> </u>		\vdash	_	_	\vdash
<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>	├	 	 		 		
	137	\vdash	-	 —				 		\vdash
	137 138	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	139	H	\vdash	╁		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	140	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-		\vdash
	141			 						
	142			-						П
	143									
	144									
	145									
	146	_		_						
L	147			<u> </u>	Ш			_	_	Ш
<u> </u>	148	<u> </u>	L.	<u> </u>	L			L.		Ш
<u> </u>	149	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_				Ш
	150	L			L_					